



Universidad Nacional Mayor de San Marcos

Universidad del Perú. Decana de América

Dirección General de Estudios de Posgrado

Facultad de Medicina

Unidad de Posgrado

Programa de Segunda Especialización en Enfermería

Nivel de conocimiento en el manejo de la vía aérea y práctica del cuidado del tubo endotraqueal del profesional de enfermería en paciente crítico de UCI clínica privada, Lima 2017

TRABAJO DE INVESTIGACIÓN

Para optar el Título de Especialista en Enfermería Intensivista

AUTOR

Nidia Janet CUIZANO ALVARON

Lima, Perú

2018



Reconocimiento - No Comercial - Compartir Igual - Sin restricciones adicionales

<https://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/4.0/>

Usted puede distribuir, remezclar, retocar, y crear a partir del documento original de modo no comercial, siempre y cuando se dé crédito al autor del documento y se licencien las nuevas creaciones bajo las mismas condiciones. No se permite aplicar términos legales o medidas tecnológicas que restrinjan legalmente a otros a hacer cualquier cosa que permita esta licencia.

Referencia bibliográfica

Cuizano N. Nivel de conocimiento en el manejo de la vía aérea y práctica del cuidado del tubo endotraqueal del profesional de enfermería en paciente crítico de UCI clínica privada, Lima 2017 [Trabajo de investigación de segunda especialidad]. Lima: Universidad Nacional Mayor de San Marcos, Facultad de Medicina, Unidad de Posgrado; 2018.



UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS
Universidad del Perú, DECANA DE AMÉRICA
FACULTAD DE MEDICINA
UNIDAD DE POSTGRADO



PROGRAMA DE SEGUNDA ESPECIALIZACIÓN EN ENFERMERÍA

79.

INFORME DE CALIFICACIÓN

LICENCIADA (O) : CUIZANO ALVARON NIDIA JANET

TRABAJO DE INVESTIGACIÓN: "NIVEL DE CONOCIMIENTO EN EL MANEJO DE LA VIA AÉREA Y PRÁCTICA DEL CUIDADO DEL TUBO ENDOTRAQUEAL DEL PROFESIONAL DE ENFERMERIA EN PACIENTE CRÍTICO DE UCI CLINICA PRIVADA, LIMA 2017"

ESPECIALIDAD : ENFERMERIA INTENSIVISTA


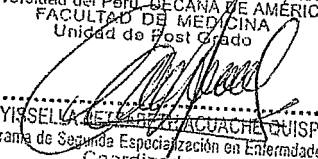
Lima, 15 de marzo de 2018

Doctor
JUAN PEDRO MATZUMURA KASANO
Vicedecano de Investigación y Posgrado
Facultad de Medicina Humana –UNMSM

El Comité de la especialidad ENFERMERIA INTENSIVISTA ha examinado el Trabajo de Investigación de la referencia, el cual ha sido calificado con nota de:

DIECISEIS (16)


Dr. Humberto Loyon Chavez


UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS
Universidad del Perú, DECANA DE AMÉRICA
FACULTAD DE MEDICINA
Unidad de Post Grado

Mg. YISSELVA DE LA CRUZ ACUACHA QUISPE
Programa de Segunda Especialización en Enfermedades
Coordinadora

Mary

RESUMEN

Objetivo: Determinar el nivel de conocimiento en el manejo de la vía aérea y práctica del cuidado del tubo endotraqueal del profesional de enfermería en pacientes críticos de UCI Clínica Lima 2017. **Método:** Nivel aplicativo, tipo cuantitativo, método descriptivo correlacional. **Lugar de investigación:** Clínica Santa María del Sur, servicio de UCI. **Población y Muestra:** Por 30 enfermeras. **Técnica e instrumento:** Para el nivel de conocimiento se utilizó como técnica la encuesta y como instrumento un cuestionario; para la práctica técnica observación y como instrumento una lista de chequeo, para la confiabilidad se utilizó Richard Kurderson. **Resultados:** Para la relación entre las variables se utilizó la prueba estadística Coeficiente de Correlación de Pearson, cuyo valor $r=0.874$, al 95% de confianza, se acepta que existe relación directa, fuerte y significativa. El 60% presentan un nivel de conocimiento medio, el 33% alto y el 7% bajo nivel. Con respecto a la práctica del cuidado el 60% práctica inadecuada; 40% práctica adecuada. **Conclusiones:** Existe relación entre el nivel de conocimientos en el manejo de la vía aérea y la práctica del cuidado del tubo endotraqueal.

Palabras claves: Nivel de conocimiento en el manejo de la vía aérea, profesional de enfermería, practica del cuidado del tubo endotraqueal.

SUMMARY

Objective: To determine the level of knowledge in the management of the airway and practice of the endotracheal tube care of the nursing professional in critical patients of ICU Clinical Lima 2017. **Method:** Application level, quantitative type, correlational descriptive method. **Place of research:** Santa Maria of Sur Clinic, UCI service. **Population and Sample:** For 30 nurses. **Technique and instrument:** For the level of knowledge the survey was used as a technique and as a tool a questionnaire; for technical observation practice and as a checklist instrument, Richard Kurdenson was used for reliability. **Results:** For the relationship between the variables, the Pearson Correlation Coefficient statistical test was used, whose value $r = 0.874$, at 95% confidence, it is accepted that there is a direct, strong and significant relationship. 60% have a medium knowledge level, 33% high and 7% low level. With respect to the practice of care 60% inadequate practice; 40% suitable practice. **Conclusions:** There is a relationship between the level of knowledge in the management of the airway and the practice of endotracheal tube care.

Key words: Level of knowledge in the management of the airway, nursing professional, practice of endotracheal tube care.